



GEBRAUCHSANWEISUNG

TELESKOP-SPRAYER „superflex“ mini



Der Teleskop-Sprayer „superflex“ mini ist dazu bestimmt, Aerosoldosen mit Schraubverschluß, wie beispielsweise Wespen-spray 400, Detmol-flex, JuvenEX SP, aus sicherer Entfernung und an schwer erreichbaren Stellen anzuwenden.

Der Teleskop-Sprayer „superflex“ mini hat eine Länge von ca. 60 cm. Sprühwinkel und Sprührichtung sind durch eine hochflexible Kanüle (45 cm) beliebig verstellbar. Auch geeignet zur Bekämpfung von anderen Schädlingen bei hochgelegenen Befallsstellen und Hohlräumen.

Der Gebrauch ist einfach:

1. Achten Sie darauf, daß der Kugelhahn geschlossen ist (ZU).
2. Stecken Sie die Kanüle in die Schnellkupplung (Einschraub-Steckverbinder).
3. Setzen Sie die Aerosoldose am Gewinde an und drehen Sie dies in die Gewindeaufnahme ein.

Sie können nun durch Öffnen des Kugelhahns mit der Präparatausbringung bzw. Bekämpfung beginnen.

4. Zirka 2 - 3 Sekunden (je nach Druck des jeweiligen Aerosols) vor Beendigung der Maßnahme Kugelhahn zudrehen. Restliches Präparat in der Stange läuft nach.
5. Aerosoldose sicher abdrehen.
6. Kanüle abnehmen.



Verwendung für alle Aerosoldosen mit Schraubverschluß (Detmol-flex, JuvenEX SP sowie Wespen-spray 400).

Stellung Kugelhahn: ZU (kein Präparat)

Bitte beachten: Da sich im Schlauch innerhalb der Teleskopstange nach Schließen des Kugelhahns immer noch Präparat befindet, sollte der Kugelhahn ca. 2 - 3 Sekunden vor Beendigung der Applikation geschlossen werden (je nach Druck des jeweiligen Aerosols).

Stellung Kugelhahn: AUF (Präparat läuft durch).

Schnellkupplung (Einschraub-Steckverbinder) für Kanüle aus vernickeltem Messing.

Kanüle aufsetzen: Kanüle mit leichtem Druck in die Schnellkupplung setzen (ca. 1,5 cm).

Kanüle abnehmen: Oberen Ring der Schnellkupplung leicht nach unten drücken und währenddessen die Kanüle herausziehen.

Beweglicher Kanülenanschluß aus kunststoffummanteltem Aluminium, Kanüle aus Messing (sehr gut geeignet auch zum Einstechen in Wespennester). Die Kanüle kann problemlos durch den Anwender mittels Bewegen der Teleskopstange in alle Richtungen eingestellt bzw. bewegt werden. Dadurch sehr hohe Flexibilität.

Aufbewahrung für Kanüle – kann entweder an der Teleskopstange verbleiben oder abgemacht werden (bspw. zur Aufbewahrung im Werkzeugkoffer etc.).